## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CAL ATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)



	$\sim$
C.I.A.IM	•

			T	VIO 17				
	ASI	FILED	A	TER	Al	AFTER		
·	TAUD	7 7 7 7		ENDMENT		ENDMENT		
1	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		
2	<del> -/-</del> -	<del> </del>		<del> </del>	<del>-</del>			
3		<del>                                     </del>	<del></del>	<del> </del>				
4		17/	1	<del> </del>	╅	<del></del>		
5		1	1	+	1	<del> </del>		
6		1		1	<del>                                     </del>	+		
7		/				<del>                                     </del>		
<u>8</u> 9	<del> </del>		<u> </u>					
10		<del>  ,                                   </del>	<b> </b>	ļ				
11	<del></del>	1	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>		
12		<del>                                     </del>	·	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>		
13		/		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		
14				<del>                                     </del>	1	<del> </del>		
15			·			1		
16								
17		·						
18 19					<u> </u>			
20								
21						<del> </del>		
22					<del>                                     </del>	-		
23					1			
24.			:					
25								
26 27								
28					<b> </b>			
29					<b> </b> -			
30			·					
31								
32								
33						Ť		
34								
35 36								
37								
38								
39								
40								
41								
42								
43								
44 45		<u>i</u>						
46								
47			<del></del>					
48								
49					<del></del>			
50								
TAL IND.		1		#		4		
	75	~ F		, •		*		
TAL DEP	10	9		<b>♦</b> □		<b>◆■</b> .		
TOTAL	. 7 18			致双程		AND RESERVE		

PTO - 1360 (REV. 11/04)

AS FILED AFTER 1"AMENDMENT 1" AMENDMENT 1" A	MS		_									
ND.   DEP.   ND.   DEP.   ND.   DEF.   S1   S2   S3   S4   S5   S5   S5   S5   S5   S5   S5			AS FILED						AFTER			
51	L		IND.	DEF		IND	. T	DEP			_	
53 54 55 56 57 58 59 60 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		$\Box$			٦				H	MID	+	DEP.
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99									٦		╅	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 8 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 97 98 99 99 90 91 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99	53	_					7		7		┰	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 90 97 98 99 99 99 99 90 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99	54	_					寸		1		+	
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		1			1		7		1		+	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100		4			T		$\neg$		7		╅	
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 8 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		4					7		7		十	
60 61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 70 71 71 72 73 74 755 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 100 100 100 100 100 100 100 100 1		_					$\neg$		1		+	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		_					T		1		+	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101 101 101 101 101		4					$\top$		1		╅	
63 64 65 66 67 7 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL DEP		4	·	·					1		十	
64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 755 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		4					Т		1		十	
65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		4					Т		1		┪	
66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTALIDER	64	- -			1				1		1-	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		4-			1		$\mathbf{I}$		1		1	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	66	- -			1		$\perp$		T		1	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		4			1				T		7	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		4			1				T		7	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 10TAL IND		4			1		$\mathbf{I}$		T		1	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 rotal ind		4		<u> </u>	1		$\perp$		T		$\top$	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		- -			1		$\perp$		T		1	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	72	- -			L		$\perp$		T		1	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		-			1				T		1	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		- -			1		$\perp$		I		T	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		+			1		$\perp$				Т	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		4-			1		1				Τ	,
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	17	- -			Ļ		1_	<u> </u>			I	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╀			Ļ		1		L			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╁			1-	<u> </u>	1_		L			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╁			<b>Į</b>		↓_		L	<u> </u>		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	01	╂		<del></del>	╀		1		L		L	:
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		╂╌			╀		↓_		L	· ·	_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╀			-		<del> </del>		L	· .	_	
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.  TOTALIND.  TOTALIND.  TOTALIND.		╁			┞		<del> </del> -		_		_	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		┪-	<del> </del> -		┞	·	┼		L		<u> </u>	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╁		<u> </u>	┞				L		_	
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		╂╌			-		├-		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╁╌			-		┼		_		<u> </u>	
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		1-		<u> </u>	-		├-		_		<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		╁╴			┡		-		-		<u> </u>	
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.  TOTAL DEF		1			┝		-		-		-	
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		$\vdash$			┝				-			
95 96 97 98 99 100  TOTAL IND.  TOTAL DEF		1-			-		<del> </del>		-			
96 97 98 99 100 TOTAL IND.		1			-	<del>-</del> -			┡		┡	<del></del> -{
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		1			-		├		-			
98 99 100 TOTAL IND.		1-			-		<del> </del>		-			<del></del>
99 100 TOTALIND. TOTAL DEF		1			-		-		-		_	
TOTAL IND.  TOTAL DEF		1			-		<del> </del>		+		-	
TOTAL IND.  TOTAL DEF		1			-		—					
TOTAL DEP.				*				8			_	IL.
TOTAL CLADUS				4			4	a l			4	
The state of the s	TOTAL CLAIMS		2				題	33			1	

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE PAtent and Trademark Office